

الاسم: .....

النسب: .....

النقطة	الملاحظة

التاريخ: .....



ذ. رضوان بن حمادة

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة براعم الهدى الخاصة

المستوى: الثالث ابتدائي

الأسدوس الثاني

السنة الدراسية: 2023-2022

المراقبة المستمرة 1

في مادة الرياضيات

(1) أوجد الخارج المضبوط للقسومات التالية: (3ن)

$$33 : 3 = \dots$$

$$20 : 4 = \dots$$

$$18 : 3 = \dots$$

(2) أرادت فاطمة توزيع 10 قطع حلوى بالتساوي على 5 من صديقاتها، ما هو نصيب كل منهن؟ (1ن)

.....  
.....

(3) أكتب العدد الكسري الذي يمثل الجزء الملون في كل شريط: (2ن)



.....

.....

.....

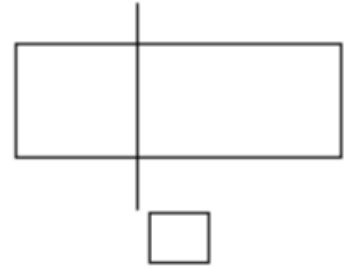
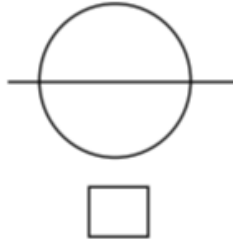
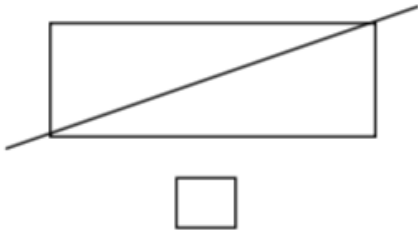
..... : .....

(4) أنجز ما يلي: (1ن)

$$\frac{4}{7} + \frac{3}{7} = \frac{\dots}{\dots} = \dots ;$$

$$\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \frac{\dots}{\dots}$$

(5) ضع علامة X تحت الشكل الذي يمثل التماثل المحوري: (1 ن)



6) Je convertis les masses suivantes: (2pt)

4 kg = .....dag ; 23 cg = .....mg

740 dg = .....g ; 9000 g = .....kg



أتمنى لك التوفيق  
والنجاح